



○ ACアダプタ組み合わせ時特性

定格電圧	AC100V
周波数	50/60Hz
点灯順序	消灯 → 全灯 → 50%点灯 → 20%点灯
入力電流	0.1A
消費電力	7W
器具全光束	670lm
直下照度(34cm下)※1	1750lx
相関色温度	6500K
演色評価数(Ra)	85
電源接続	ACアダプタ
器具重量	約0.8kg (ACアダプタ・包装箱は含まれません)
スタンドの種類	家庭用品品質表示法 卓上スタンド用けい光器具 読書用相当 JIS 8112 A形相当

※1：この数値は保証するものではありません。

○器具単体入力電気特性

入力電流	470mA
入力電圧	DC12V

⚠ 安全に関するご注意

- 一般屋内用器具です。
屋外や水気、湿気のある場所では使用できません。
- 周囲温度は、5~35°Cの範囲で使用してください。
- 安全上LED光源を直視することはおやめください。
- 布や紙など燃えやすいもので覆ったり、かぶせたりしないでください。火災の原因となります。
- 点灯中。消灯直後は点灯部が熱くなっているので、手や肌など触れないでください。点灯部および点灯部周辺を触るとやけどの原因となります。
- 定格電源電圧および定格周波数以外では、使用しないでください。
- 電源コードを無理に曲げたり、ねじったり、束ねたり引っ張ったりしないでください。
コードが破損し、火災、感電の原因となります。
- 電源コードの上に物をのせたり、挟み込んだりしないでください。
コードが破損して火災、感電の原因となります。
- 電源コードが傷んだら(芯線の露出、断線など)販売店に交換をご依頼ください。
そのまま使用すると、火災、感電の原因となります。
- DC12V専用器具です。DCジャックには付属のACアダプタ以外差し込まないでください。故障の原因となります。

番号	名 称	材 質	数量	備 考
9	ACアダプタ		1	黒色
8	DC JACK		1	黒色
7	底板	SPCC	1	黒色塗装
6	スイッチボタン	ABS	1	黒色
5	LEDユニット		1	LED: 18コ
4	拡散カバー	ABS	1	半透明
3	ベースカバー	ABS	1	黒色
2	アームカバー	PVC	1	黒色
1	灯体	ABS	1	黒色

殿				
LEDスタンド				
HSD16012K-D12				
尺度 1/4	承認	検査	設計	F D
国番				
LF-94147B				発行
NECライティング株式会社				